

**GAMBARAN PERILAKU KESEHATAN GIGI DAN MULUT SERTA
KONDISI JARINGAN PERIODONTAL PADA PASIEN
PROLANIS DI PUSKESMAS KERSANAGARA
KOTA TASIKMALAYA**

Siti Ulfiyatun Hasanah

Mahasiswa Jurusan Kesehatan Gigi Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya

ABSTRAK

Latar belakang: Perilaku merupakan suatu hal pada diri seseorang yang dapat diubah, diawali dengan pengetahuan. Pengetahuan dan perilaku kesehatan gigi dan mulut yang buruk adalah salah satu penyebab terjadinya penyakit jaringan periodontal. Hasil riset kesehatan dasar (Riskesdas) tahun 2018, menyebutkan bahwa sebanyak 57,6% penduduk Indonesia mengalami permasalahan pada gigi dan mulut. Kelompok usia diatas 65 tahun, permasalahan gigi dan mulut yang terjadi sebanyak 54,2%. Penyakit periodontal ini merupakan suatu manifestasi dari penyakit sistemik, yaitu diabetes melitus dan hipertensi **Tujuan:** Mengetahui gambaran perilaku kesehatan gigi dan mulut serta kondisi jaringan periodontal pada pasien Prolanis. **Metode:** Jenis penelitian adalah deskriptif observasional. Populasi pada penelitian ini adalah pasien Prolanis di Puskesmas Kersanagara Kota Tasikmalaya, yang berjumlah 30 orang dan menggunakan teknik *total sampling*. Alat ukur penelitian ini adalah kuesioner untuk mengetahui perilaku kesehatan gigi dan mulut pasien prolanis dan pemeriksaan *CPITN*. **Hasil:** Responden yang diteliti berjumlah 30 orang. Responden yang memiliki perilaku dengan kriteria baik 13 orang (43,3%), kriteria sedang 17 orang (56,7%), dan kriteria kurang 0 orang (0%). Responden yang memiliki kondisi jaringan periodontal dengan jaringan periodontal sehat sebanyak 0 orang (0%), perdarahan pada gusi sebanyak 2 orang (6,7%), terdapat karang gigi sebanyak 12 orang (40,0%), poket dangkal sebanyak 11 orang (36,7%), dan poket dalam sebanyak 5 orang (16,6%). **Kesimpulan:** Perilaku pasien Prolanis tentang kesehatan gigi dan mulutnya termasuk dalam kategori sedang sebanyak 17 orang (56,7%). Rata-rata kondisi jaringan periodontal pasien prolanis berdasarkan pemeriksaan *Community Periodontal Index of Treatment Needs (CPITN)* yaitu adanya karang gigi sebanyak 12 orang (40%).

Kata Kunci : *Perilaku, Periodontal, dan Prolanis*

**BEHAVIORAL FEATURES OF DENTAL AND ORAL HEALTH AND
PERIODONTAL TISSUE CONDITIONS IN PROLANIS
PATIENTS AT PUSKESMAS KERSANAGARA
TASIKMALAYA CITY**

Siti Ulfiyatun Hasanah

Student of Department of Dental Health, Poltekkes, Ministry of Health, Tasikmalaya

ABSTRACT

Background: Behavior is something in a person that can be changed, starting with knowledge. Poor oral health knowledge and behavior is one of the causes of periodontal tissue disease. The results of basic health research (Riskesdas) in 2018, stated that 57.6% of the Indonesian population experienced problems with teeth and mouth. In the age group above 65 years, 54.2% of the population had oral problems. Periodontal disease is a manifestation of systemic diseases, namely diabetes mellitus and hypertension. **Objective:** To determine the description of oral health behavior and the condition of periodontal tissue in Prolanis patients. **Methods:** This type of research is descriptive observational. The population in this study were Prolanis patients at the Kersanagara Health Center, Tasikmalaya City, totaling 30 people and using the total sampling technique. The measuring instrument of this study was a questionnaire to determine the oral health behavior of Prolanis patients and *CPITN* examination. **Results:** There were 30 respondents studied. Respondents who have behavior with good criteria are 13 people (43.3%), moderate criteria are 17 people (56.7%), and less criteria are 0 people (0%). Respondents who have periodontal tissue conditions with healthy periodontal tissue are 0 people (0%), bleeding in the gums are 2 people (6.7%), there are tartar as many as 12 people (40.0%), shallow pockets are 11 people (36.7%), and deep pockets are 5 people (16.6%). **Conclusion:** The behavior of Prolanis patients about their oral health is included in the moderate category as many as 17 people (56.7%). The average periodontal tissue condition of Prolanis patients based on the *Community Periodontal Index of Treatment Needs (CPITN)* examination is the presence of subgingival calculus as many as 12 people (40%).

Keywords : *Behavior, Periodontal, and Prolanis*